

1. Écris en lettres

a) 761 b) 892 c) 336

2. Écris en chiffresa) huit-cent-quatre-vingt-sept
b) neuf-cent-quinze
c) cinq-cent-soixante-douze**3. Ordonne, par ordre décroissant**

61 - 6 - 992 - 336 - 484

4. Compare avec <, > ou =602 ____ 98 701 ____ 698
92 ____ 290 92 ____ 850**5. Continue les suites (4 nombres)**400 + 450 + 500 + 550 + ...
853 + 843 + 833 + 823 + ...**6. Complète**a) $470 + \dots = 500$
b) $981 + \dots = 1000$
c) $323 + \dots = 400$ **7. Dessine les pièces de 1€, des billets de 10€ et de 100 € pour représenter : 542 € et 705€****8. Décompose (ex : $273 = 200 + 70 + 3$)**a) $364 =$
b) $758 =$ **9. Calcule**a) $50 + 950 =$ c) $850 + 60 =$
b) $300 + 7 =$ **10. Place les nombres 760, 850 et 1000 sur la droite graduée.**